

# Application Management

## A JÓ, a Rossz és az Ismeretlen

Napjaink kiberbűnözői a klasszikus támadási megoldások mellett távoli eléréses/futtatásos és közösségi médián keresztüli támadásokkal operálnak. Az Advanced Persistent Threat támadások (APT-k) különösen nehézé teszik az üzleti információk védelmét. A Grayteq DLP Application Management segít kivédeni a támadásokat és fenntartani az adatbiztonságot és az üzletmenet folytonosságát. A Grayteq DLP Agentek által alkalmazott SHA-256 hash-alapú alkalmazás felismerés és Megbízható, Blokkolt és Nem-besorolt alkalmazás-adatbázisokba történő klasszifikálása, az alkalmazások viselkedés analízise és működésük szabályozása a Megbízható alkalmazások számára beavatkozás-mentes működést tesz lehetővé, miközben megakadályozza valamennyi Tiltott alkalmazás elindulását illetve adat-elérését, ezzel előzve meg bármely APT fenyegetést. A Grayteq DLP Application Management nulla toleranciát alkalmaz a nulladik napi (zero-day) fenyegetésekkel szemben.

### Automatikus alkalmazás leltár

A Grayteq DLP Application Management a végpontokra telepített Grayteq DLP Agentek révén automatikusan elkészíti a hálózaton fellelhető valamennyi futtatható alkalmazás leltárát és a végpontokon generált SHA-256 hash-ek segítségével biztosítja az alkalmazás hamisítás megelőzését. A Grayteq Security Orchestratorban (SO) a Grayteq DLP Agentek javaslatai alapján automatikus alkalmazás leltár készül, mely a fellelt alkalmazásokat három kategória: Megbízható, Tiltott és Nem-értékelt valamennyikébe klasszifikálja.

Az Agentek javaslata a Grayteq adminisztrátorok által manuálisan felülbírálnak. A Tiltott és a Nem-értékelt alkalmazások futtatásának megakadályozásával a Grayteq DLP Application Management ellehetetleníti a nulladik napi (zero-day) és APT támadásokat. A leltár funkció használatával könnyen felismerheti az alkalmazások futtatásához használt fájlokat, a teljes elérési utak vizsgálatával. Csoportosítja a gépeken fellelhető futtatható fájlokat (.EXE-k, driver-ek és scriptek) és intelligens módon klasszifikálja azokat.

### Fő előnyök

- Helyileg generált SHA-256 hash alapú alkalmazás beazonosítás és szabályzás a Grayteq DLP Agent-ek által.
- Példátlan védelem a nemkívánatos alkalmazások és kódok ellen.
- Felhasználó-, csoport és számítógép szintű alkalmazási szabályzási politika hozzárendelés.
- A szervezet valamennyi alkalmazása egyetlen konzolról történő menedzsentje.
- Felhasználói biztonsági politika felülbírálat nem alkalmazható az alkalmazás futtatások során.
- Fájl típus-független szabályzás valamennyi futtatható fájl számára.
- Egy kattintásos alkalmazás újra-szkennelés és újra-klasszifikálás a Grayteq adminisztrátorok számára.
- Védelem az engedélyzetlen telepített és portable alkalmazások ellen.
- Céges szoftver-leltár. Egyszerű elkészítés és karbantartás.

## Grayteq DLP Funkciók

 DLP Monitor


 Rights Management

 Data Quarantine

 Application Management

 Endpoint Protection

 Encryption for DLP

 Host Intrusion Prevention

 Report & Audit

## Fellelés és Megsemmisítés

Az előre meghatározott beállítások használatával a Grayteq DLP Application Management felleli az alkalmazásokat és kezeli a hozzájuk kapcsolható fenyegetéseket, miközben klasszifikációs javaslattal látja el a biztonsági kollégákat. Hasznos tippeket találhat a frissen fellelt alkalmazások, nem-klasszifikált binárisok, ismeretlen vagy nem rendeltetésszerűen viselkedő fájlok, lejárt szoftver verziójú eszközök tekintetében, melyek révén hatékonyan be tudja azonosítani az alkalmazásokhoz kapcsolható sérülékenységeket.

## Teljeskörű és azonnali válaszlépés

A karbantartott szoftver leltár alapján a Grayteq DLP Application Management folyamatosan monitoroz valamennyi fájl-futtatási kísérletet és valós időben dönt, hogy a futtatás végrehajtható vagy kerüljön tiltásra. A Grayteq DLP Monitor futásidőben ellenőrzi az alkalmazások által kezdeményezett fájl-eléréseket és amennyiben érzékeli, hogy az alkalmazás "viselkedése" eltér a megszokottól, vagy az esemény nem tekinthető az alkalmazás rendeltetésszerű viselkedésének, az esemény tiltásra, naplózásra és riasztásra kerül. Ezek alapján valamennyi alkalmazáshoz kapcsolható fenyegetés egyszerűen menedzselhető és hatástalanítható, még annak bekövetkezése előtt.

## Fejlett Futtatás Szabályzás

A védelem további erősítése érdekében a Grayteq DLP Application Management tetszőlegesen kombinálható más szabályokkal akár a védendő fájl neve, a futtató alkalmazás vagy annak szülő alkalmazása, az eszköz vagy a felhasználó alapján. Használatával megelőzhető a fájl I/O műveleteket megkerülő támadások, tiltható a rendszer fordítók (system interpreters) interaktív módja és megelőzhető a rendszereszközök sérülékenység-alapú megtámadása. Mindezekon felül az egyéb DLP és alkalmazás kezelő rendszerek által általánosan használt SHA-1 hash szintjénél jóval erősebb és ezáltal hamisíthatatlan SHA-256 hash használatával kerülnek beazonosításra a futtatható fájlok.

## Központosított kezelés a Grayteq SO használatával

A Grayteq DLP központi menedzsment szoftvere, a Security Orchestrator (SO) egyesíti és központosítja valamennyi funkció kezelését, ezzel nyújtva átfogó képet a szervezet adatvédelméről. Ezen menedzsment platform integrálja a Grayteq DLP Application Management funkciót a többi Grayteq DLP komponenssel és funkcióval.

## Konklúzió

A Grayteq DLP Application Management nem próbálja meg megállítani az ismeretlen, külső fenyegetéseket. Csupán akadálytalan működést biztosít az "ismert" alkalmazásoknak és tilt minden futtatást, mely nem illik bele az alkalmazás szabályzási politikákba. Ez az oka annak, hogy bármely "új típusú" támadás sem képes megkerülni vagy veszélyeztetni az Ön Grayteq DLP Application Management által védett alkalmazás szabályzását.

## A következő lépés

További információkért látogasson el a <https://www.grayteq.com/hu-hu/dlp/appmanagement.aspx> weboldalra vagy lépjen kapcsolatba velünk a [www.grayteq.com/contact](http://www.grayteq.com/contact) oldalon.

Grayteq  
DLP

Védelem  
használt adatok számára  
Data Quarantine  
Application Management

## Támogatott rendszerek

A Grayteq DLP valamennyi 32- és 64-bites Microsoft Windows Desktop és Server operációs rendszert támogat az alábbiak szerint.

### Desktop operációs rendszerek

- Windows 7 SP1 \*
- Windows 8
- Windows 8.1
- Windows 10

### Server operációs rendszerek

- Windows Server 2012
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2016
- Windows Server 2019

\* A Grayteq DLP valamennyi komponense működik Windows 7 SP1 alatt is, azonban hivatalosan nem támogatott, így néhány funkció működésében lehetnek limitációk.

## Kezdjük

A Grayteq szakértői csapata segít megfogalmazni cége adatvédelmi elvárásait, a prioritások kialakítását, a klasszifikációs rend kidolgozását és megosztja Önnel a legjobb iparági gyakorlatokat.

Küldje el kérdéseit és elérhetőségeivel a [support@grayteq.com](mailto:support@grayteq.com) címre.

## Rólunk

A Grayteq márka azon szilárd elhatározásból jött létre, hogy az ügyfelek számára kimagasló adatvédelmi megoldásokat szállítson világszerte. A Grayteq termékek megközelítése az adatvédelemhez számos ponton gyökeresen eltér más adatszivárgás megelőző rendszerek gyártói megközelítésétől. Jelmondatunk jól érzékelteti az adatszivárgás és adatvesztés és annak megelőzésére nyújtott megoldásaink gondolatvilágát.

## Lépjen kapcsolatba velünk

[grayteq.com/contact](http://grayteq.com/contact)

Think different

Do different

A Grayteq név, logó, a Grayteq DLP és más, a jelen dokumentumban nevesített Grayteq termékek a Sealar, Inc. védjegyei vagy bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. Az egyéb nevek a tulajdonosaik védjegyei lehetnek.

A közölt információk előzetes értesítés nélküli megváltoztatásának jogát fenntartjuk. Hibák és elírások előfordulhatnak.

## Grayteq a Weben

### Honlap

[www.grayteq.com/hu-hu/](http://www.grayteq.com/hu-hu/)

### DLP

[www.grayteq.com/hu-hu/dlp](http://www.grayteq.com/hu-hu/dlp)

### Classifier

[www.grayteq.com/hu-hu/classifier](http://www.grayteq.com/hu-hu/classifier)

### DLP Titkosítások

[www.grayteq.com/hu-hu/encryptions](http://www.grayteq.com/hu-hu/encryptions)

### DLP Dashboard

[www.grayteq.com/hu-hu/dashboard](http://www.grayteq.com/hu-hu/dashboard)

### Árak

[www.grayteq.com/hu-hu/prices](http://www.grayteq.com/hu-hu/prices)

### Szolgáltatások

[www.grayteq.com/hu-hu/services](http://www.grayteq.com/hu-hu/services)

Az Ön Grayteq Partnere: